

(12) NACH DEM VERTRAG ÜBER DIE INTERNATIONALE ZUSAMMENARBEIT AUF DEM GEBIET DES
PATENTWESENS (PCT) VERÖFFENTLICHTE INTERNATIONALE ANMELDUNG

(19) Weltorganisation für geistiges Eigentum
Internationales Büro



(43) Internationales Veröffentlichungsdatum
6. Mai 2005 (06.05.2005)

PCT

(10) Internationale Veröffentlichungsnummer
WO 2005/039604 A1

(51) Internationale Patentklassifikation⁷: **A61K 33/04**,
33/10, 9/00

(21) Internationales Aktenzeichen: PCT/EP2004/012040

(22) Internationales Anmeldedatum:
25. Oktober 2004 (25.10.2004)

(25) Einreichungssprache: Deutsch

(26) Veröffentlichungssprache: Deutsch

(30) Angaben zur Priorität:
103 49 585.1 24. Oktober 2003 (24.10.2003) DE

(71) Anmelder (für alle Bestimmungsstaaten mit Ausnahme
von US): BIOSYN ARZNEIMITTEL GMBH [DE/DE];
Schorndorfer Strasse 32, 70734 Fellbach (DE).

(72) Erfinder; und

(75) Erfinder/Anmelder (nur für US): STIEFEL, Thomas
[DE/DE]; Steinkopfstr. 22, 70184 Stuttgart (DE).

(74) Anwalt: ZIMMER, Franz-Josef; Grünecker, Kinkeldey,
Stockmair & Schwanhäusser, Maximilianstr. 58, 80538
München (DE).

(81) Bestimmungsstaaten (soweit nicht anders angegeben, für
jede verfügbare nationale Schutzrechtsart): AE, AG, AL,
AM, AT, AU, AZ, BA, BB, BG, BR, BW, BY, BZ, CA, CH,
CN, CO, CR, CU, CZ, DE, DK, DM, DZ, EC, EE, EG, ES,
FI, GB, GD, GE, GH, GM, HR, HU, ID, IL, IN, IS, JP, KE,
KG, KP, KR, KZ, LC, LK, LR, LS, LT, LU, LV, MA, MD,
MG, MK, MN, MW, MX, MZ, NA, NI, NO, NZ, OM, PG,
PH, PL, PT, RO, RU, SC, SD, SE, SG, SK, SL, SY, TJ, TM,
TN, TR, TT, TZ, UA, UG, US, UZ, VC, VN, YU, ZA, ZM,
ZW.

(84) Bestimmungsstaaten (soweit nicht anders angegeben, für
jede verfügbare regionale Schutzrechtsart): ARIPO (BW,
GH, GM, KE, LS, MW, MZ, NA, SD, SL, SZ, TZ, UG,
ZM, ZW), eurasisches (AM, AZ, BY, KG, KZ, MD, RU,
TJ, TM), europäisches (AT, BE, BG, CH, CY, CZ, DE, DK,
EE, ES, FI, FR, GB, GR, HU, IE, IT, LU, MC, NL, PL, PT,
RO, SE, SI, SK, TR), OAPI (BF, BJ, CF, CG, CI, CM, GA,
GN, GQ, GW, ML, MR, NE, SN, TD, TG).

Veröffentlicht:

— mit internationalem Recherchenbericht

Zur Erklärung der Zweibuchstaben-Codes und der anderen Ab-
kürzungen wird auf die Erklärungen ("Guidance Notes on Co-
des and Abbreviations") am Anfang jeder regulären Ausgabe der
PCT-Gazette verwiesen.

(54) Title: NUTRITION TRACE ELEMENT COMPOSITION

(54) Bezeichnung: SPURENELEMENTZUSAMMENSETZUNG FÜR DIE ERNÄHRUNG

(57) Abstract: The invention relates to a nutrition trace element composition characterised by a high zinc or selenium content used
in the form of a trace element.

(57) Zusammenfassung: Die vorliegende Erfindung betrifft eine Spurenelementzusammensetzung für die Ernährung. Die Zusam-
mensetzung ist durch einen erhöhten Gehalt an Selen bzw. Zink als Spurenelement gekennzeichnet.



WO 2005/039604 A1